

Przedmiar robót

Obiekt Rozbudowa drogi gminnej nr 181055N Bratian-Mszanowo
Budowa obręb ewid.: Bratian
Inwestor Gmina Nowe Miasto Lubawskie ul. Podleśna 1 13-300 Mszanowo

Stawka robocizny	0,00 PLN/r-g
Koszty zakupu	0%
Koszty pośrednie	0%
Zysk	0%

6 marzec 2023 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Rozbudowa drogi gminnej nr 181055N Bratian-Mszanowo

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Element		
1	KNR	Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.4·m, kategoria gruntu I-II, głębokość rowu do 1.2·m	m	130,000000
2	KNR	Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 1.2·m, kategoria gruntu I-II, głębokość rowu do 0.4·m	m	130,000000
3	KNR	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4·m	m	130,000000
4	KNR	Układanie kabli wielożytowych układanych ręcznie w rowach kablowych, kabel do 2,0·kg/m, przykrycie kabla folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego	m	140,000000
5	KSNR 9 0806/03	Mufy przelotowe z tworzyw termokurczliwych na kablach o przekroju żył do 120mm ²	szt	3,000000
6	KNNRW	Ułożenie rur osłonowych Fi 110 mm	m	53,000000
7	KNR	Układanie kabli wielożytowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	53,000000
8	KNR	Dostarczenie YAKXS 4x120 SE	m	140,000000
9	KSNR 9 0801/04	Wymiana kabla 3kg/m w gruncie kat. III-IV Demontaż i ponowne ułożenie	m	105,000000
10	KNP	Obsługa geodezyjna	kpl	1,000000
11	KNR 2-31 0815/01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 20x10x5cm na podsypce piaskowej	m ²	30,000
12	KNR 2-31u1 0300/03	Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	30,000

Rozbudowa drogi gminnej nr 181055N Bratian-Mszanowo

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Element					0,00
1	KNR Ręczne kopanie rowów dla kabli, szerokość dna do 0.4·m, kategoria gruntu I-II, głębokość rowu do 1.2·m 130,000000 m Robocizna Robotnicy grupa I	r-g	0,6818	0,00	0,00	0,00
2	KNR Ręczne zasypywanie rowów do kabli, szerokość dna wykopu do 1.2·m, kategoria gruntu I-II, głębokość rowu do 0.4·m 130,000000 m Robocizna Robotnicy grupa I	r-g	0,4528	0,00	0,00	0,00
3	KNR Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4·m 130,000000 m Robocizna R=0,955 Elektromonter grupa II Materiały Piasek Sprzęt Samochód samowyładowczy do 5·t (1)	r-g m3 m-g	0,0132 0,058824 0,008	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
4	KNR Układanie kabli wielożytowych układanych ręcznie w rowach kablowych, kabel do 2,0·kg/m, przykrycie kabla folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego 140,000000 m Robocizna R=0,955 Elektromonter grupa II Materiały Taśma oznaczeniowa do kabli elektroenergetycznych < 1 kV, bez nadruku, szerokości 300 mm, gr. 0,5 mm, kolor niebieski Opaski kablowe instalacyjne typu OKi Sprzęt Samochód dostawczy do 0.9·t (1) Samochód skrzyniowy do 5·t (1)	r-g m szt m-g m-g	0,1116 1 0,109244 0,0067 0,0082	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
5	KSNR 9 0806/03 Mufy przelotowe z tworzyw termokurczliwych na kablach o przekroju żył do 120mm ² 3,000000 szt Robocizna Robotnicy Materiały Mufa kablowa SMH4 25-150/800/120 Opaski kablowe OKi Słupki oznaczeniowe SO Materiały pomocnicze	r-g kpl szt szt %	12,3 1 2 1 4	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00

Rozbudowa drogi gminnej nr 181055N Bratian-Mszanowo

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,62	0,00	0,00	
6	KNNRW Ułożenie rur ostonowych Fi 110 mm 53,000000 m				0,00	0,00
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,128	0,00	0,00	
	Materiały Ostona rurowa SRS-110	m	(6)	0,00	0,00	
	Ostona rurowa DVK-110	m	(22)	0,00	0,00	
	Uszczelnienie do rur SRA	szt	(10)	0,00	0,00	
	Ostona rurowa SRS-160	m	(25)	0,00	0,00	
	Kapturek ochronny ET	szt	0,122449	0,00	0,00	
	Sprzęt Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	0,014	0,00	0,00	
7	KNR Układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 53,000000 m				0,00	0,00
	Robocizna R=0,955 Elektromonter grupa II	r-g	0,2224	0,00	0,00	
	Materiały Taśma oznaczeniowa do kabli elektroenergetycznych < 1 kV, bez nadruku, szerokości 300 mm, gr. 0,5 mm, kolor niebieski	m	1	0,00	0,00	
	Sprzęt Ciągnik kołowy 63 kW (85 KM) (1)	m-g	0,0045	0,00	0,00	
	Przyczepa skrzyniowa 3,50 t	m-g	0,0045	0,00	0,00	
	Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	0,0067	0,00	0,00	
					0,00	
8	KNR Dostarczenie YAKXS 4x120 SE 140,000000 m				0,00	0,00
	Materiały Kabel YAKXS 0,6/1kV 4x120 SE	m	1	0,00	0,00	
9	KSNR 9 0801/04 Wymiana kabla 3kg/m w gruncie kat. III-IV Demontaż i ponowne ułożenie 105,000000 m				0,00	0,00
	Robocizna Robotnicy	r-g	1,7	0,00	0,00	
	Materiały Folia kalandrowana z PCW	m2	0,42	0,00	0,00	
	Słupki oznaczeniowe SO	szt	0,015	0,00	0,00	
	Piasek do betonów	m3	0,056	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	4		0,00	
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0458	0,00	0,00	
	Ciągnik kołowy	m-g	0,009	0,00	0,00	

Rozbudowa drogi gminnej nr 181055N Bratian-Mszanowo

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	Przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0,009	0,00	0,00	
	Żuraw samochodowy	m-g	0,009	0,00	0,00	
					0,00	
10	KNP Obsługa geodezyjna 1,000000 kpl				0,00	0,00
	Materiały Wytyczenie i obsługa geodezyjna	kpl	1	0,00	0,00	
11	KNR 2-31 0815/01 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 20x10x5cm na podsypce piaskowej 30,000 m2				0,00	0,00
	Robocizna Robotnicy gr.II	r-g	0,0974	0,00	0,00	
12	KNR 2-31u1 0300/03 Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej 30,000 m2				0,00	0,00
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,886	0,00	0,00	
	Materiały Piasek	m3	0,0671	0,00	0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5		0,00	
					0,00	
	Sprzęt Ubijak	m-g	0,221	0,00	0,00	
	Razem					0,00